Index	Ωf	Cla	ime	(co	ntini	ued
IIIUUU	u	VIa	IIIIƏ	100	HUH	ucu



Application No.

O9/776,469

Examiner

Applicant(s)

BEAUCHAMP, JEFFERY O.

Art Unit

✓ Rejected= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

÷ Restricted

Non-Elected
I Interference

Fred I. Ehichioya

A Appeal
O Objected

2172

												_
Cla	aim	Date										
Final	Original		R/2/04	5								
	151											
	151 152											
	153											::
	154											
	155		L									::
	156		L			L						
	157				ļ	L.		<u> </u>			<u> </u>	
	158	_	L				_					:
	159		L				_	<u> </u>	_	_		
	160		H	4	-					-		
	161	H	_	_	-				<u> </u>		<u> </u>	
	162 163						-				<u> </u>	::
	164		\vdash	_	-			_	\vdash		\vdash	
	165		H	_	-		 	_	-			
	166		┢	-			\vdash	\vdash	\vdash			
	167		┢									
	168		H				\vdash	-		 		
	169		r									
	170		Г									
	170 171		Γ									
	172 173 174											
	173											
	174		L.			_				<u> </u>	_	
	175		L		_	L	<u> </u>	_	_			
1	176		(L		_	<u> </u>			ļ	_	
2	177		ή	_	_	_	Ļ				_	
1 2 3 4	178		Н				<u> </u>			_	_	
	179	_	Н	_		_	\vdash			 	_	11
6 7	180 181		Н	_		-				-		
8	182		Н			\vdash	 			 		: :
9	183		Н	-			\vdash			<u> </u>		::
10	184		Н				\vdash		<u> </u>	\vdash		::
11	185		Н	_								
12	186		П				Г					1
12 13	187		П									
14	188											
16	189		Ц									::
17	190		Ц		<u> </u>		L	_				1
18	191		Ц	L			L	L		<u> </u>		
19	192		H	L	_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	::
20	193	<u> </u>	H	L		<u> </u>	ļ	<u> </u>			<u> </u>	
15	194	H	Н	L		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		-	
21	195 196		H	L	<u> </u>		 	\vdash		\vdash	-	::
22 23	196		Н	H		-	\vdash		-			
5	198		Н	H	-	 		\vdash		\vdash	\vdash	
24	199		H	-			 -	\vdash				
25	200		\vdash	۲	-	 	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	_	

		-			_			1		L		
					_							
1	Cla	aim		_	-		L	Date)			
	Final	Original		8/2/04								
	26	201		٧								
:	27	202		1	`							
	28	203										
	29	204										
	30	205										
	31	206										
	32	207		Ц								
	33	208										
į.	34	209										
	35	210			Ц							
	37	211		Ц	Ц				_	_		L_
	38	212		Ц	Ц				_	\vdash		
	39	213	<u> </u>	Ц	Ц		ļ	Щ	<u> </u>	\vdash	_	_
	40	214		Ц	Ц		_					_
	41	215		Ц	Ц							<u> </u>
	42	216		Ц	Ц		<u> </u>			ļ	L.	_
	43	217		Н		ļ	ļ					
	44	218		Н					_	H		
	46 47	219		Н	_	_	_		_	├—		
		220	_	Н		_		_			_	
	48	221 222		Н	_	_	H	\vdash			-	-
	49		_	Н	_	_					-	
	50 45	223 224		Н	H		\vdash	\vdash			\vdash	
	51	225	-	Н	Н				-		-	
	52	226		Н							\vdash	
	53	227		Н	_					\vdash		
	36	228		Н	Н					-	-	
	54	229	_		1		<u> </u>		_			
	55	230		Н	Г		\vdash			H		
	56	231		П	Т		_					
	57	232		П								
	58	233			Г							
	59	234		П	Г							
	60	235		П								_
	61	236			,							
	62	237										L
	63	238			L							
	64	239			L							
	65	240								L		L
	67	241			L		_			<u> </u>		L
	68	242		Ц	L		\vdash	L_	L	ldash		ļ
	69	243	_		L		_	Ш		\vdash		
	66	244		H	L		<u> </u>	Щ		<u> </u>	<u> </u>	
	70	245		Ļ.	L		<u> </u>			\vdash	<u> </u>	L
	71	246		÷	L		<u> </u>	\vdash		\vdash	_	<u> </u>
	72	247	H	č	H		<u> </u>	 		ļ	<u> </u>	
	73	248		H٠	H		\vdash	 			<u> </u>	<u> </u>
	74	249		1	Ø		<u> </u>		Щ			l

CI.	aim	Date									
Final	Original		8/2/04	,							
77	251		1	_		_					
70	252		1	t				┝	_	├	-
78			Ή		_			<u> </u>		ļ	-
79	253		Ц	L		_	ļ				
76	254		Ц	Ļ	$oxed{oxed}$			_		<u> </u>	
80	255		Ц	Ŀ				L			
81	256		Ц	L							
82	257		Ц	L							
83	258		Ц	L							
84	259										
86	260										
85	261										
87	262										
88	263										
89	264									Ī	
90	265		П	Γ	·				Ī —		
91	266		П								
92	267		П	Г			l	<u> </u>		Ì	
93	268		П								
94	269		П	Г							
96	270		Ħ				 	T	T		
95	271		Ħ				Т				
97	272		Н	-		-		<u> </u>	-	\vdash	1
98	273		A	7			\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
99	274		۲	Γ	 	_	╁	H	┢	H	
55	275		Ε,	_		\vdash	\vdash	\vdash	-	┢	\vdash
	276		H	_			\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
	277		H	_	\vdash	 	\vdash			\vdash	\vdash
-	278	-	H	_		<u> </u>	⊢	\vdash	┢		\vdash
├─	279		┝	_	_	-	├─				
	280		┝	_		-	\vdash	-	-	-	┝
	281	-	H		┢		├		-		
_			\vdash	_	-	 	\vdash	-			-
	282	-	\vdash	_	\vdash		\vdash	-	-		\vdash
-	283	-	\vdash	_	├		\vdash		\vdash	-	
	284	<u> </u>	\vdash	_	\vdash	\vdash	 	├—	-		\vdash
<u> </u>	285	<u> </u>	H	_	-		-	├	-		-
<u> </u>	286		\vdash	_	\vdash	<u> </u>		_	├		_
	287		├-	_	<u> </u>	ļ	⊢	├	├		\vdash
	288		\vdash		<u> </u>	ļ	├		\vdash		 —
-	289		H	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	290	<u> </u>	1		ļ	ļ	⊢	_	<u> </u>	<u> </u>	
	291	L	L	_	<u> </u>	L_	<u> </u>	 	<u> </u>		<u> </u>
	292		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		ļ
ļ	293				L.		 _	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>
	294	<u> </u>	L		L	L	_		<u> </u>		<u> </u>
	295		L		_		L.		$oxed{oxed}$		<u> </u>
	296		L	_		L	ļ	<u> </u>		<u> </u>	
	297	L			<u> </u>	L	_				\Box
	298				L.	L	\Box				<u> </u>
	299						oxdot				
I	300		1	_	1	1	_			1	I _